

UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
Zukunft. Seit 1386.



海德堡大学日宣传册

UNIVERSITÄT HEIDELBERG GENERAL INTRODUCTION



所在城市

Lorem ipsum dolor sit amet



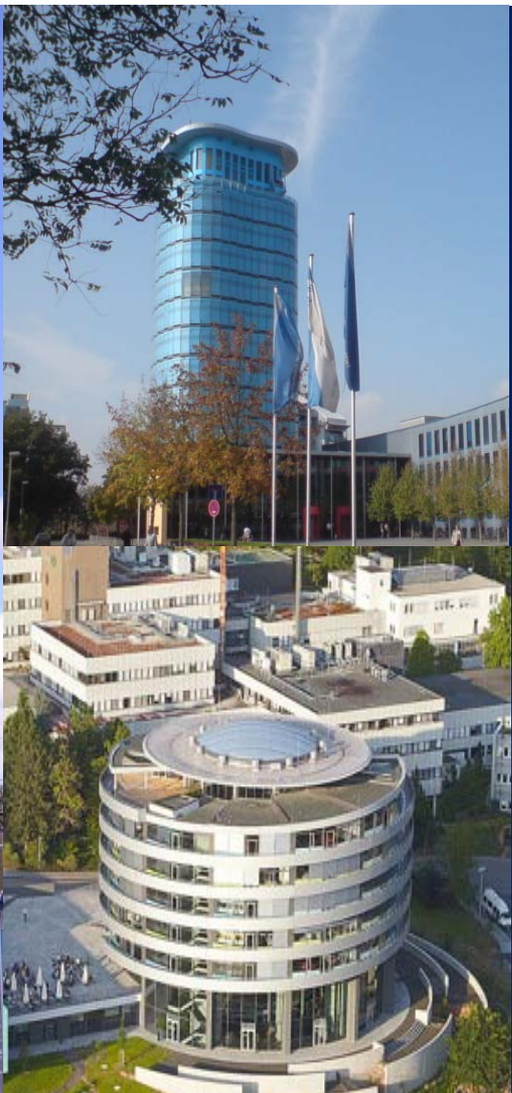
海德堡：德国旅游文化之都 浪漫德国的缩影



海德堡坐落于奥登林山的边缘，整个城市傍内卡河而建。奥登山峡中的内卡河在这里流入莱茵平原，几十公里外的下游流入莱茵河。青山绿水间的海德堡，石桥、古堡、白墙红瓦的老城建筑，充满浪漫和迷人的色彩。



海德堡坐落于奥登林山的边缘，整个城市傍内卡河而建。奥登山峡中的内卡河在这里流入莱茵平原，几十公里外的下游流入莱茵河。青山绿水间的海德堡，石桥、古堡、白墙红瓦的老城建筑，充满浪漫和迷人的色彩。



过去它曾是科学和艺术的中心，19世纪德国浪漫主义在海德堡发源和发展，海德堡成为了德国浪漫主义的象征地和精神圣地。如今的海德堡延续传统，在城市内和城市附近建有许多研究中心

海德堡城的标志是一座红褐色古城堡



建于十三世纪的古城，坐落于国王宝座山顶上。历史上曾经过几次扩建，是哥特式、巴洛克式及文艺复兴三种风格的混合体，是德国文艺复兴时期的代表作。马克·吐温说过海德堡城堡：“残破而不失王者之气，如同暴风雨中的李尔王。”

海德堡大学

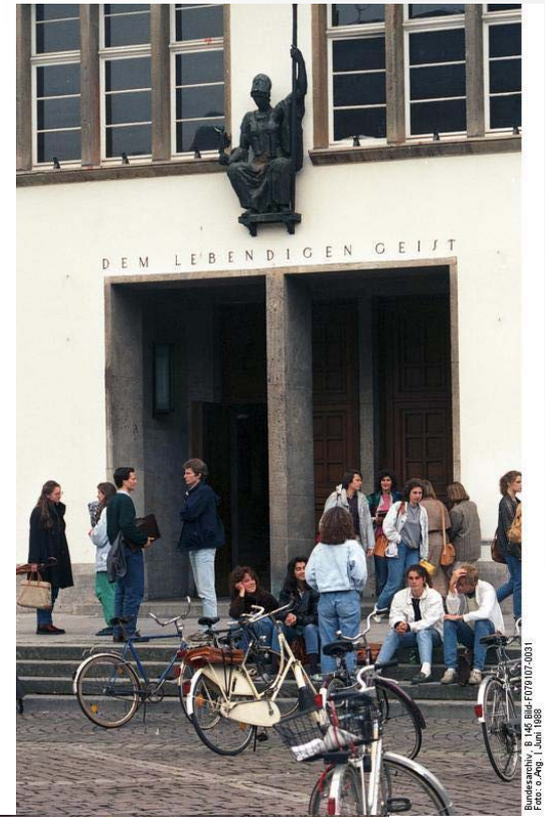
全称鲁普雷希特-卡尔斯-海德堡大学（Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg），

始建于1386年，是神圣罗马帝国所设立的第三所大学，也是德国最古老的大学。





建校之初即设有神学、法学、医学、哲学四大经典科系。直至1890年，自然科学才成为第五个独立的科系。现今海德堡大学发展为包括社会科学、法律、生命与自然科学和医学在内的12个学院，是一所以研究为导向的综合性大学，同时也是德国十一所精英大学之一。在校学生超过30,000人，教学和研究人员超过5,000人，其中教授450人。



Bundesarchiv, B 146, Bild-F 0791 0791 0031
Foto: o. Ang. | Jun 1988



十六世纪的下半叶，海德堡大学是欧洲科学文化的中心。今天，这里已经成为德国乃至欧洲的一大科研基地。大学内拥有中央研究机构有17所，涵盖生物化学、天文学、计算机工程等领域，此外还有众多跨学科研究联盟和合作研究中心。



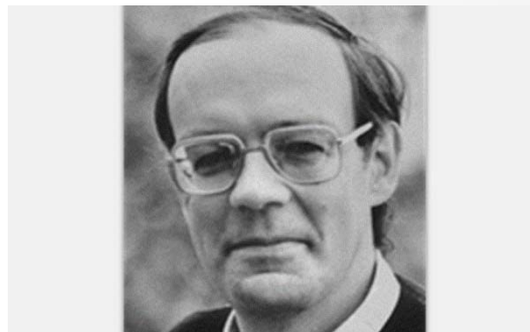
除了大学，海德堡市内亦有众多研究机构，包括马普协会的4个研究（原子物理、医学、天文和外国法律），欧洲分子生物实验室，德国癌症研究中心等科研机构。

诺贝尔奖得主：

11位诺贝尔奖得主为在海德堡大学任教或进行研究的教授：

- 2014: Stefan W. Hell, 化学
- 2008: Harald zur Hausen, 医学
- 1991: Bert Sakmann, 医学
- 1979: Georg Wittig, 化学
- 1963: Hans Jensen, 物理
- 1963: Karl Ziegler, 化学
- 1954: Walter Bothe, 物理
- 1938: Richard Kuhn, 化学
- 1922: Otto Meyerhof, 医学
- 1910: Albrecht Kossel, 医学
- 1905: Philipp Lenard, 物理

此外还有45位诺贝尔得主与海德堡大学或海德堡市有千丝万缕的联系。



Bert Sakmann



Harald zur Hausen



Stefan W. Hell

Universität Heidelberg

Die Rektoren der Universität Heidelberg 1945-2011 Chronologie nach dem Amtsantritt



Größe: 38 mm
Die silberne
Seitensiegel
entstand um
1390.



Älteste
Rektorensiegel
der Universität
Um 1300
entstanden, in
Gothewitz bei
Münch 1793.



Hubert Niederländer
19.12.1872



Rolf Fendloff
4.2.1912



Werner Conze
1.8.1908



Kurt Bekking
1.8.1928



Mergit Becke
1.8.1926



Günther Bornkamm
1.8.1905



Wilhelm Gallas
1.5.1894



Karl Lindemann
1.2.1903



Fritz Ernst
1.8.1901



Gotthard Köthe
1.2.1920



Wilhelm Hahn
1.8.1929



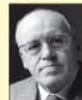
Siegfried Reicke
1.8.1907



Edmund Randerath
1.5.1905



Klaus Schäfer
1.8.1905



Rikhard Herbig
1.8.1904



Edmund Schräk
1.10.1903



Eberhard Schmidt
1.10.1902



Kurt Schneider
1.9.1901



Gerhard Hess
25.7.1930



Karl Freudenberg
26.7.1930



Karl Geiler
1.8.1948



Wolfgang Kunkel
1.8.1947



Hans Freiherr von Campenhausen
1.8.1948



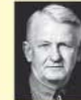
Karl Heinrich Bauer
15.1.1945



Bernhard Eitel
1.10.1957



Peter Hornmeierhoff
1.10.2001



Jürgen Siebke
1.12.1987



Peter Uimer
1.10.1991



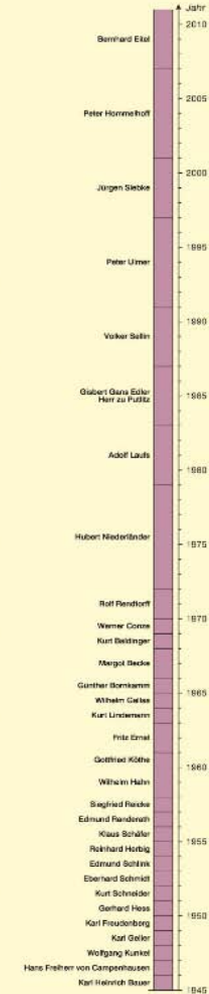
Volker Selin
1.10.1987



Gilbert Gans Eder Herr zu Pultitz
1.10.1993



Adolf Laufs
1.12.1975





学校共设立12个学院

- Faculty of Theology
- Faculty of Law
- Medical Faculty Heidelberg
- Medical Faculty Mannheim
- Faculty of Philosophy
- Faculty of Modern Languages
- Faculty of Economics and Social Sciences
- Faculty of Behavioral and Cultural Studies
- Faculty of Mathematics and Computer Science
- Faculty of Chemistry and Earth Sciences
- Faculty of Physics and Astronomy
- Faculty of Biosciences

国际排名

上海交通大学世界大学学术排名 (2016)

德国第1

欧洲第12

世界第47

泰晤士高等教育 (THE)
世界大学排名 (2016)

德国第2

欧洲第13

世界第43

QS世界大学综合排名
(2016)

德国第3

欧洲21

世界72



优势学科

作为综合性研究型大学，海德堡大学学科设置非常齐全，强势学科是医科和自然科学，该校的 11 位诺贝尔奖得主中，4 位是医学，4 位物理学，3 位化学；此外人文科学也享有盛誉，包含哲学、人类学，社会学研究、以及世界各区域历史、文化与语言研究等。

海德堡大学医学院已发展成为一个享有国际声誉的临床中心。在病人关怀治疗，科学研究以及医学教育的成就，使得海德堡大学位于欧洲最好的五所医学院之列。

海德堡大学四大跨学科突出研究领域：Fields of Focus (FoF)

- FoF1: 生命的分子基础和细胞基础
- FoF2: 物质世界的结构和格局形成
- FoF3: 全球化世界的文化动态
- FoF4: 自律和规范：个体和组织

校区设置与分布

海德堡大学有四个校区，其中三个校区位于海德堡，一个位于曼海姆。



位于老城之中的校区
(人文科学和社会科学)

**Neuenheimer Feld校区
(自然科学和医学)**



**Bergheim校区 (社会科学、
政治学 and 经济学)**

**Mannheim校区
(Mannheim医学院及其
精神卫生研究院，技术信
息学)**



全景图

高度国际化：海德堡是高度国际化的德国高校，其国际声望可以体现在国际学生人数上——海德堡近五分之一的学生和三分之一的注册博士研究生均来自国外。根据德国学术交流中心（DAAD）的一项调查显示，海德堡是最受国际博士研究生青睐的德国大学。

研究和教学		
学生的总数(Winter 16/17)	30, 787	
国际学生	5, 793	(18.8%)
毕业生总数(2014年,没有博士毕业典礼)	4, 211	
课题研究(Winter 14/15)	158	
国外博士毕业典礼(2015)		310(25.6%)
外国“教授资格”获得者(2015)		14(13.5%)
国外访问学者		每年大约250名

我校与海德堡大学的传统友谊

自上世纪80年代我校与海德堡大学建立校际合作关系以来，在其后的三十多年里，双方互访频繁。海德堡校方多次来访我校，我校领导出访德国时也将海德堡列为首访院校。经过长期的探索与实践，海德堡大学和我院就学生培养、住院医师培训、医学教育改革经验、开展短期医学生互换等方面的合作都取得了显著成效。双方的友谊代代相传，历久弥坚。



1983年，德国海德堡大学外科医院主任、对外联络代表，德中医学协会理事长、慕尼黑科技大学放射医院院长盖尔哈特教授来校访问。

1986年9月底，我校名誉校长裘法祖、校长吴在德率团赴德国参加海德堡大学600周年校庆活动。



我校向德国海德堡大学教授及对外联络代表、德国放射学会主席齐格勒教授授予名誉博士学位。

德国海德堡大学对外联络代表，德中医学协会理事长盖尔哈特教授和我校领导一起，在图书馆门前种植从德国带来的友谊树。



2002年10月21-11月11日，院长向继州率团出访德国，访问海德堡大学时合影。



2008年9月20日，德国海德堡大学代表团访问同济医学院。华中科技大学常务副书记、同济医学院院长冯友梅教授与访问团团团长，海德堡大学校长合影。



2008年9月20日，华中科技大学校长李培根、副校长冯友梅会见来访的德国海德堡大学校长。



2010年10月25日，骆清铭校长率团参加海德堡大学建校625周年庆典活动。

第五届中德大学校长会议（2011）

Die 5. chinesisch-deutsche Universitätsrektorenkonferenz (2011)



2011年10月14日至16日，海德堡大学副校长和国际交流处中国项目专员Dietlind Wuensche女士来我校访问，参与第五届中德校长论坛活动。



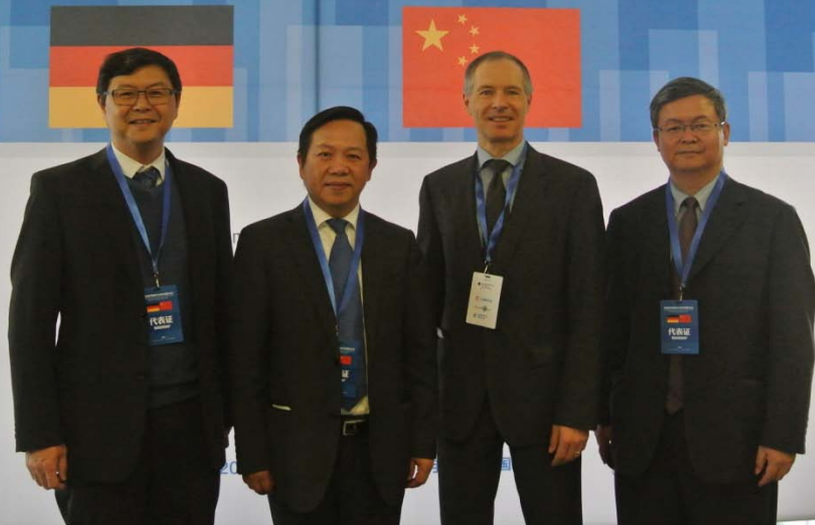
2014年10月，丁烈云校长访问海德堡大学，与海德堡大学副校长Dieter W. Heermann及校方代表Michael Kirschfink教授和外事处人员等合影

2016年6月，陈建国副校长率
代表团访问海德堡大学



中德高等教育与科技创新论坛

Deutsch-Chinesisches Forum für Hochschule,
Wissenschaft und Innovation



2016年11月，陈建国副校长在“中
德高等教育与科技创新论坛”上会见
海德堡大学副校长Dieter W.
Heermann教授

我校与海德堡大学的人员交流

第一大板块：上世纪80年代到2000年，共派出111名留学人员。这一阶段中国刚刚开始改革开放，我派往海德堡的留学人员以教师和研究员为主，都是我校各领域表现突出、极具潜质的优秀中青年教师。赴德交流让他们开阔了眼界、拓宽了思路、掌握了本学科前沿动态和最新的方法学。这些留学人员回国后往往进步很快，迅速成长为我院各领域的业务骨干。

第二大板块：2001年至今，以六年制德医班高年级阶段学生为主，共77人。海德堡大学为他们提供几乎全免费的落地接待。学生们赴德后主要在海德堡大学医院临床见习，感受德国医院的医疗作风和医学精神。这一项目是我院十多年来对海德堡学生交流的主要抓手。

第三大板块：2005年至今，以海德堡奖学金生为主的博士学位生和博士后研究人员，共42人。这部分留学人员的自身素质和研究能力都很强，赴海德堡留学主要从事高端研究工作。他们既提高了自己，又帮助德国导师完成了科研课题，极大丰富了双方的交流内容。

知名校友

陈孝平

中国科学院院士，同济医院外科学系主任、肝脏外科中心主任、肝胆胰外科研究所所长；

1986年9月17日至1987年9月29日
在海德堡大学学习一年。



陈建国：华中科技大学副校长、同济医学院院长。在德留学三年多，其中1996年10月至1998年9月在海德堡大学学习，获博士学位

我从德国凯泽斯劳滕大学生命科学院直接转到海德堡大学医学院生理二所攻读博士学位。在这所德国最古老的大学里，我感受最深的是他深厚的文化与学术底蕴，除医学外，其他人文社科都很强，有欧洲综合性大学的氛围，是德国浪漫主义和人文主义之象征，也是古典与现代结合的楷模。我为自己曾经在这所位居世界前列的大学学习而深感荣幸和自豪。

海德堡大学的医科有着世界上最顶端、最前沿的科学研究，我所在生理科学研究所神经生理、疼痛调控方面的研究在国际上颇有影响，生理所附近就是马普所诺奖得主Sakmann教授主持的神经生理研究室，我经常去那边找中国同行学习技术、探讨问题。在海德堡大学宝贵的学习经历不但使我在专业上得到很好的培训，也使我在科学精神和人文素养上得到很好的熏陶，是我人生的一个重要里程碑。

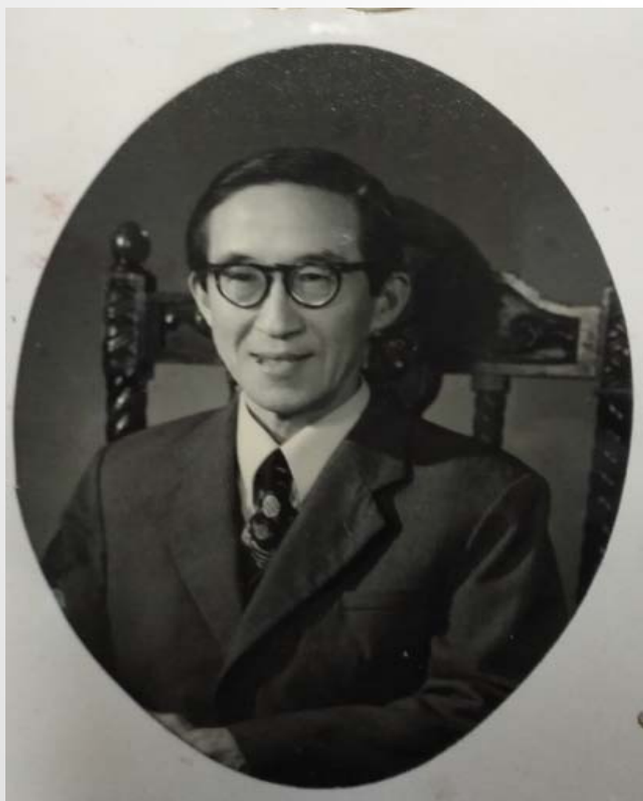
毕业后我去美国爱荷华大学医学院做博士后研究，继续进行离子通道和可塑性方面的研究，包括现在从事的抑郁症、药物成瘾方面的研究也都是在海德堡打下的基础。



海德堡大学是与我校合作最密切的德国高校，双方互为“姊妹大学”，互相承认课程教育。在新的时期，我希望两校能充分发挥传统优势，除继续保持师生交流外，还要围绕相关领域建立联合实验室和科研平台，共同申请国际合作课题，由过去以人员交流和教学合作为主转向教学、科研两者并举；通过人员交流促进平台建设，又通过平台建设促进人员交流，形成共同发展的良性循环。

在治校理念上，海德堡大学沿袭了德国人的“严谨”治学传统，这也符合我院“严谨、求实”的院训。海德堡大学对于目前我院着力建设一流的文化，一流的队伍和一流的学科都有非常好的借鉴意义。

冯新为：著名病理生理学教授，1981年12月18日至1982年7月4日在海德堡大学免疫学和血清学研究所学习



“我在81年去德国海德堡大学免疫中心与癌症中心学习了近一年时间，当时我国百废待兴，去了后感受我们在医学和科研领域落后太多，所以非常专注于学习。海德堡的留学生涯让我结交了朋友，见了世面，对海德堡大学感受最多的是他们的研究方法，后来将这些方法运用于自己的研究中，渐渐形成了自己的课题和研究思路。当时接触的德国人都非常友好，从校长、导师到护士，对人很礼貌亲切，尤其是我的导师盖尔哈特教授（P. Gerhardt），比我还年轻，但对我特别好，我们结下了深厚的友谊。”

向继洲：著名药理学教授，华中科技大学党委常委、副校长，(兼)同济医学院院长（2000-2005），1982年9月17日至1984年9月27日在海德堡大学学习



我是1982年到海德堡大学药理学系学习的，应该是刚改革开放时的第一批青年教师公派出国。海德堡大学留给我印象最深的是大学的基础研究与企业的紧密结合，产学研共同发展！当时海德堡大学药理学系与法兰克福HOES T药厂共建有药物开发研究所，双方人员互动频繁！企业提供经费支持，学校根据企业要求负责产品研发，合作共赢！这种模式既有利于国家的经济发展又有利于高校的人才培养！这也是海德堡大学D. Ganten教授派我到HOES T药厂工作一段时间的原因吧！这段留学生涯对我启发很大，为我回国后分管学校科研、产业开发工作很有帮助，我也在学校大力推进产学研结合，并取得了一定的成绩！

王海灏：同济医院大夫

“去德国之前，我对海德堡的认识还停留在海德堡是一个著名的大学城这个层面上。在德国生活学习了两年后，我深刻的体会到仅仅一个大学城的称谓是远远不能概括海德堡的。海德堡是德国近现代文化和教育进步的代表和缩影。作为德国历史最悠久的大学（没有之一），已经631岁的海德堡大学仍然时时焕发着青春和浪漫的气息。海德堡大学一直都是德国浪漫主义与人文主义的象征，每年吸引大批外国学生或学者前来求学或研究。歌德曾赋诗一首Ich hab ‘ mein Herz in Heidelberg verloren! 《我把心遗失在了海德堡！》令海德堡这一古老而浪漫的大学城不仅因学术更因其独特魅力风靡于外。马克·吐温说，海德堡是他到过最美的地方。我说，海德堡是一个我离开后会常常出现在我梦里的天堂！”



海德堡博士，同济医院心胸外科大夫，获2016年第六届全国高等医学院校青年教师教学基本功比赛二等奖

王继亮：协和医院大夫



“海德堡大学作为德国高校的代表，给我印象最深的是人文和科学的交流。这是近代科学与人文的发源地，既有伟大的科学家，也有深度的哲学家，还有浪漫的诗人。是什么早就了奇迹？做真的自我，对自然界的热爱，造就了科学大师对生活的热爱，造就了艺术大师对人性的热爱，造就了哲学大师对。进入德国，回归到慢生活的节奏，在内卡尔河边的草地上，在包含历史的古堡上，你会重新审视你的真实，慢节奏和真自我。海德堡是一个审视自我的地方——要事业，也要生活。”

海德堡博士，协和医院胃肠外科医师，协和医院办公室副主任、国际交流部主任；
2011年至2013年在海德堡大学学习

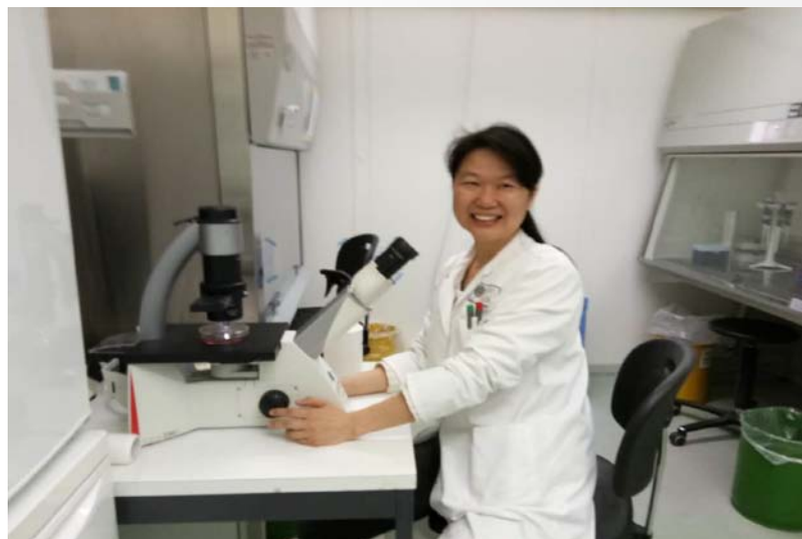
周琳：基础医学院青年教师

2017年海德堡大学奖学金获得者，现在海德堡大学解剖和细胞生物学研究所做博士后研究

来海德堡大学解剖和细胞生物学研究所做博士后研究，仅短短两个多月，已经不可自拔地爱上了这里。海德堡三分之一的人口来自世界各地的学生，小镇即大学，大学即小镇。流淌千年的内卡河，矗立数世纪的古堡与世界一流的大学，科研院所并存，使这个欧洲小镇的古老文化与现代文明水乳交融，相得益彰。

海德堡大学有一流的科研设备，更有一流的合作团队。第一次与教授会晤时他便告知：关于课题，你可以自由猜想假设，所涉及的技术方法设备，即便研究所没有，海德堡大学别的什么地方一定会有，我们只需给负责的教授发个邮件，就可以得到帮助，因为海德堡大学是一个很棒的平台，而且非常开放友好。

有幸被教授邀请参观他们解剖学课堂和考试现场时，惊艳于像外科手术室，



不锈钢整体成型且上下都有抽风系统的解剖台，居然可以完全嗅不到福尔马林的味道；一年级的本科生就有机会自己动手进行神经系统的解剖……但更让人感动的是，解剖系的教师屈指可数，但针对每年将近400名的医学生，仍然保留着传统的口试项目，每位学生20分钟。繁忙的科研工作并未使他们对教学有所懈怠。”

德国学者Christoph Korbmacher教授 1982年来附属同济医院临床实习，后任爱尔兰根-纽伦堡 大学副校长

爱尔兰根-纽伦堡大学副校长

Christoph Korbmacher1982年以海德堡医学院学生身份到武汉医学院（同济医学院的前身）附属同济医院心内科实习三个月。

2010年4月1日担任爱尔兰根-纽伦堡大学副校长，并分管国际合作事务工作。



2010年12月8日利用来北京参加全球孔子学院大会期间，Prof. Korbmacher副校长携该校孔子学院院长来我校访问2天，受到骆清铭校长的接见；Prof. Korbmacher副校长还在同济医院为年轻医学生和医生做了专题报告。

海德堡大学医学实习生THOMAS SCHMITZ 2017年2-4月在我校实习

“For the first four weeks I did my clinical training in the cardiac and thoracic department. I was the perfect department for me to start his internship with. I watched a lot of interesting operations out of a wide spectrum, cleaned wounds and took part in the doctors’ round.”

“In General it is convenient that medical students do their rotation too. It gives me the opportunity to make Chinese friends very easily. Wuhan is a great place to do an internship like this.”



课程设置

学士学位

海德堡大学学士学位的标准学习期为六个学期。学生每学期可以100%学习一门课程，或者两门课程各50%，又或者一门课程为75%，另一门为25%。一般来说，科目可以在本科课程中自由组合。有些课程如果被选作为第二个科目，则只能以50%获得。本科课程包括理论部分和额外的专业培训。学生需参加完成个人模块，才能获得学分，也就是必须完成测试、写论文等。每个课程都有其“相关结构”，并且可能包括一定数量的实践培训。在毕业考试期间，必须提交论文，即学士学位论文。获得的学位是人文与文化科学学士学位（BA），科学学士（B.Sc.）。

学士学位课程：

- 美国研究
- 古代历史
- 应用计算机
- 亚述研究
- 生物化学
- 生物科学
- 拜占庭考古与艺术史
- 化学
- 中国研究
- 基督教文化
- 古典建筑学
- 古典哲学：希腊研究
- 古典哲学：拉丁研究
- 比较德语研究
- 计算机语言学
- 地球科学
- 东亚艺术史
- 东亚研究
- 东欧与中东欧研究
- 经济学

- 教育学
- 古埃及学
- 英语研究
- 人类文化学
- 欧洲艺术史
- 地理学
- 德语研究
- 历史方法学
- 历史学
- 印度学
- 古典印度学
- 现代印度学
- 跨学科医疗保健
- 伊斯兰研究
- 闪米特人研究
- 斯拉夫研究
- 社会学
- 南亚研究
- 体育学
- 体育学之预防与康复
- 神学
- 信息科技繁育研究

- 翻译学
- 日本研究
- 犹太人研究
- 数学
- 医学信息管理
- 分子生物技术
- 音乐学
- 近东考古学
- 哲学
- 物理学
- 政治学
- 史前人类学
- 新教神学
- 心理学
- 国际法
- 宗教研究
- 传奇文学研究：法国
- 传奇文学研究：意大利
- 传奇文学研究：西班牙
- 传奇文学研究：葡萄牙

硕士学位

硕士课程是一个高级课程，通常在学士课程或其他基础课程之后。通常的时间是四个学期，但也可能为两三个学期。硕士学位中最常被授予的学位是理学硕士（M.Sc）或艺术硕士（MA）学位。在有些硕士课程，学生需要在另一学科中获得20个学分。入学学习硕士课程有一定限制和要求，且对每个人的要求都不尽不同。学习的课程的很大一部分可能由英语课堂组成。此外，在某些情况下还可能需支付特别费用。大学有三种硕士课程，包括连续、非连续和继续教育课程。连续课程指学生按照以前的本科课程来学习，非连续课程是指在海德堡大学没有与之前本科课程相匹配而选择的课程，继续教育课程则需要至少一年的专业经验作为入学的先决条件。

硕士学位课程:

- 古代史
- 人类学
- 应用计算机科学
- 艺术史与博物馆学
- 亚述学
- 生物化学
- 拜占庭考古与艺术史
- 化学
- 中国研究
- 基督教与文化
- 古典与现代文学
 - 古典考古学
 - 古典文字学, 希腊研究
- 古典文字学, 拉丁研究
- 比较德语研究
- 计算机语言学
- 计算机工程
- 会议同声传译与翻译
 - 南亚文化与总结史
 - 地球科学
- 东亚艺术史
- 经济学
- 编辑学与校勘
- 教育学
- 埃及学
- 英语研究
- 欧洲艺术史
- 地质考古学
- 地理学
- 德语二外
- 历史学德法双硕士
- 德国研究
- 世界史
- 南亚健康与社会
- 历史学
- 伊比利亚美洲研究
- 意大利语言文化
- 日本研究
- 犹太人研究
- 数学
- 医学信息学
- 中世纪研究
- 现代南亚语言与文学
- 分子生物学
- 分子生物技术
- 音乐理论学
- 近中东研究
- 近东考古学
- 哲学
- 物理学
- 政治学
- 史前历史
- 心理学
- 宗教研究
- 传奇文学研究: 法、意、西
- 科学与工程计算
- 闪米特研究
- 斯拉夫和东欧研究
- 社会学
- 南亚研究
- 儿童与青少年体育锻炼
- 神学
- 跨文化研究
 - 法语语言文化款文化研究
- 翻译学
- 转化医学研究

继续教育硕士课程:

非连续的硕士课程:

- 美国研究
- 生物医学工程学
- 基督教社会实践领导学
- 法律学
- 公司重组法学
- 医学教育学
- 医学物理学（放疗与生物光学）

- 放疗（高级物理疗法）
- 临床医学物理学
- 宗教助祭研究
- 风险与资源管理
- 健康经济学
- 国际健康
- 国际法
- 非营利性管理、伦理与创新学
- 艾克特宗教助祭领导与管理
- 医学生物统计
- 非营利性管理学
- 职业与组织咨询
- 新教神学

博士课程

海德堡大学每年授予1300个博士学位，是德国最受欢迎的博士生深造地。其中，国际青年研究者占到20%，这也是全德国比例最高的大学之一。

海德堡大学基本上所有专业都招收博士生，相对而言选择较广泛，首要条件是德方教授同意接收。



入学要求

LOREM IPSUM DOLOR

国际学生申请者必须向大学申请所有科目。申请程序由申请者的国籍和所希望申请的学位课程所决定。

国际学生

海德堡大学本科学习课程的入学要求是具备高等教育入学资格以及非常优秀的德语语言知识。个别学习计划可能需要额外资格。如果申请者所在国家的高等教育入学资格不完全等同于德国高中会考文凭“*Abitur*”，则在海德堡大学学习之前需通过一场评估考试，大学的大学预科班将提供该考试的准备课程。

预科-本科

海德堡大学的所有硕士学位课程都有入学限制，这些限制在“入学条例”中有说明（详情可见www.uni-heidelberg.de），在某些情况下，也可以以高于平均水平的优秀的本科考试成绩或适当的专业经验来满足限制条件。

预科-研究生

海德堡大学代表团名单

职务	姓名	专业背景
副校长	Prof. Dr. Dieter W. Heermann	物理（理论物理，固体物理学）
前校长	Prof. Gisbert Freiherr zu Putlitz	物理（核物理，粒子物理、固体物理）
斯普林格出版社	Prof. Dr. Dietrich Götze	免疫学、出版业
医科代表（5人）	Prof. Dr. Anthony Ho	血液病
	Prof. Dr. Ralf Bartenschlager	分子病理学、丙肝及病毒新药研发
	Prof. Dr. Junming Fang-Hoffmann	儿科（同济校友）
	Prof. Dr. Wolfgang Eich	精神病学
校方代表及第九届海德堡师资培训班（4人）	Prof. Dr. Michael Kirschfink	免疫学
	Dr. Veronika trittmatter-Haubold	教育学
	PD Dr. med. Jobst-Hendrik Schultz	生理学、内科（心理心脏病，医患关系，教学研究）
	Dr. Frank Wallner	耳鼻喉科
外事处处长	Dr. Joachim Gerke	国际交流
外事处职员	Dr. Dietlind Wünsche	国际交流

THANK YOU !

- **海德堡大学联系方式**
- **International Relations Office**
- **Seminarstr. 2**
- **69117 Heidelberg**
- **Tel: +49 (0) 6221 / 545454**
- **E-mail: studium@uni-heidelberg.de**
- **Internet: <http://www.uni-heidelberg.de/courses/contact/aaa/index.htm>**

- **了解更多请示海德堡大学官网 : www.uni-heidelberg.de**

